

**Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию и ремонту внутридомового и  
внутриквартирного газового оборудования**

**АО "Кочубеевскрайгаз"**  
(для юридических лиц)

ввести с 01.01.2021 г.

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для предприятий (без НДС)
			руб.
<b>Глава 1. Техническое обслуживание наружных стальных газопроводов, арматуры и сооружений</b>			
1.1	Технический осмотр подземных газопроводов	км	431,8
1.1.1	Проверка состояния охранных зон подземных газопровода	км	343,9
1.2	Технический осмотр надземного газопроводов	км	582,2
1.2.1	Проверка состояния охранных зон надземных газопровода	км	463,9
1.3	Обход и осмотр внутриквартирного и дворового газопровода	100 м	32,3
1.4	Проверка целостности, состояния окраски и креплений наружного газопровода	100 м	
1.5	Проверка целостности, состояния окраски и креплений внутреннего газопровода	100 м	
1.6	Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода	шт.	27,4
1.8	Проверка на загазованность газовых колодцев и камер инженерных подземных сооружений (При выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда применять коэф. 1,2; при проверке на загазованность через отверстие в крышках колодцев применять коэф. 0,8)	шт.	60,7
1.9	Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15м от газопровода (если газопровод находится в границах земельного участка потребителя и здание расположено вне зоны 15м от распределительного газопровода)	шт.	155,9
1.10	Проверка на загазованность контрольной трубки (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда в п. 5.1 7-5. 1.12 применять коэф. 1,2)	шт.	50,1
1.11	Проверка состояния контрольного проводника	шт.	48,5
1.12.1	Проверка состояния газовых колодцев	шт.	60,7
1.13	Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата	шт.	50,1
1.14	Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением	шт.	199,7
1.15	Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата ручным	шт.	319,6
1.16	Оформление результатов обхода трассы газопровода	шт.	158,2
1.17	Установка указателя на трассе газопровода (При выполнении работы на проезжей части улицы двумя исполнителями прим. коэф. 2,0)	шт.	118,1
1.18	Реставрация настенных знаков с заменой знака	шт.	165,2
1.19	Реставрация настенных знаков без замены знака	шт.	70,8
1.20	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием с использованием бурильной установки	шт.	159,6
1.23	Шурфовый осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.	3462,9
1.24	Шурфовый осмотр газопровода без асфальтно-бетонного покрытия (В ценах не учтены затраты на разработку грунта)	шт.	536,2
1.25	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре крана до 50 мм	шт.	463,9
1.26	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре задвижки до 150 мм	шт.	1122,5
1.27	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре крана 51-100 мм	шт.	616,7
1.28	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и при диаметре крана 101-150 мм	шт.	690,3
1.29	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре задвижки 151-300 мм	шт.	1312,2
1.32.1	до 50 мм	шт.	477,9
1.32.2	51-100 мм	шт.	597,6
1.33	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.	279,5
1.34	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со смазкой арматуры	шт.	1054
1.35	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.	379,5
1.36	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со смазкой арматуры	шт.	1422,7
1.37	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром до 80 мм	шт.	342,6
1.38	Набивка камеры смазкой на кране КС с диаметром 81-100 мм	шт.	426,8
1.39	Откачка воды из газового колодца (При выполнении работ на проезжей части улицы двумя исполнителями применять коэф. 2)	шт.	526,9
1.40	Наблюдение со дня выдачи уведомления за производством земляных работ, проводимых рядом с существующим газопроводом	шт.	300

N позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для предприятий (без НДС)
			руб.
1.41	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (без выезда на место)	шт.	425,7
1.42	Оформление разрешения на производство земляных работ с выдачей привязок газопровода (с выездом на место)	шт.	1277,4
1.43	Проверка состояния изоляционного покрытия подземных газопроводов с использованием приборов типа АНПИ*	км	3741,7
1.44	Проверка подземных газопроводов на герметичность приборами типа ГИВ-М и др.*	км	1644,1
1.45	Комплексный приборный метод обследования подземных газопроводов на герметичность и целостность изоляционного покрытия с использованием приборов типа АНПИ, ГИВ-М и др.*	км	6194,3
*Примечание: При наличии на трассе подземного газопровода в зоне 15 м по обе стороны интенсивного движения автотранспорта, электротранспорта, линий электропередач, радиолоний, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрассы, электротранспорта, линий электропередач, радиолоний, кабелей связи, электрических кабелей, водоводов, теплотрассы, канализации в пунктах 1.43-1.45 применять коэффициент 2,0.			
<b>Глава 2. Техническое обслуживание внутренних газопроводов и бытового газового оборудования</b>			
2.1	Техническое обслуживание плиты газовой		
2.1.1.	2-горелочной	шт.	267,75
2.1.2.	3-горелочной	шт.	311,14
2.1.3.	4-горелочной и более	шт.	354,54
2.2.	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа		
2.2.1.	2-горелочной	шт.	69,47
2.2.2.	3-горелочной	шт.	104,2
2.2.3.	4-горелочной и более	шт.	138,93
2.3.	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом		
2.3.1.	2-горелочной	шт.	214,31
2.3.2.	3-горелочной	шт.	249,04
2.3.3.	4-горелочной и более	шт.	283,78
2.4.	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа		
2.4.1.	2-горелочной	шт.	158,65
2.4.2.	3-горелочной	шт.	210,29
2.4.3.	4-горелочной и более	шт.	252,35
2.4.4.	Техническое обслуживание газового духового шкафа	шт.	130,43
2.7	Техническое обслуживание проточного автоматического водонагревателя	шт.	438,80
2.8	Техническое обслуживание полуавтоматического водонагревателя	шт.	436,6
2.9	Техническое обслуживание настенных проточных водонагревателей с закрытой/открытой камерой сгорания "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "Nevalux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных	шт.	961,37
2.10	Техническое обслуживание емкостного водонагревателя :		
2.10.1.	типа АОГВ -4 АГВ-80, АГВ-120, АОГВ-6, АОГВ-9, АОГВ-10	шт.	561,18
2.10.2.	типа АОГВ-11, АОГВ-12, АОГВ-15, АОГВ-17, АОГВ-19, АОГВ -19,5,АОГВ-20, АКГВ-9.	шт.	629,07
2.10.3.	типа АОГВ-12,5, АОГВ-17,5, АОГВ-23, АОГВ-29, АОГВ-35	шт.	597,69
2.10.4.	типа ДОН-16, ДОН- 31,5, КС-ТГВ-31,5, КС-ТС-10, АКГВ-12, АКГВ-15, АКГВ-17, АКГВ-17,5.	шт.	578,12
2.10.5.	типа КЧМ, БЭМ, "Май", напольного энергонезависимого котла импортного производства	шт.	1104,14
2.11.	Техническое обслуживание отопительного котла ВНИИСТО, СКС, КВЧ	шт.	561,18
2.13.	Техническое обслуживание импортных двухконтурных (одноконтурных) котлов	шт.	2357,32
2.14.	Техническое обслуживание отопительной печи		
2.14.1.	с автоматикой	шт.	294,9
2.14.2.	без автоматик	шт.	203,99
2.15	Техническое обслуживание газового оборудования индивидуальной бани (теплицы, гаража) при 1-й горелке (на каждую последующую горелку - коэф.0,7)	шт.	142,79
2.16	Техническое обслуживание калорифера газового (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	203,15
2.17	Проверка герметичности соединений и целостности прибора учета газа	шт.	40,74
2.18	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подъезде здания при диаметре:		
2.18.1	до 32 мм	10 шт.	68,78
2.18.2	33-40 мм	10 шт.	88,86
2.18.3	41-50 мм	10 шт.	141,4
2.19	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при		
2.19.1	до 5	шт.	235,27
2.19.2	6-10	шт.	271,58
2.19.3	11-15	шт.	325,9
2.19.4	16 и более	шт.	380,22
2.20	Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (На каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт.	145,35
2.21	Включение отопительной печи без автоматического устройства	шт.	104,96
2.22	Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэфф. 0,85)	шт.	226,42
2.23	Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэфф. 0,85)	шт.	101,28
2.25	Техническое обслуживание газового каминного импортного	шт.	1195,36
2.29	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности	шт.	226,42
2.30	Проверка на герметичность КТЗ диаметром 15-57 мм	шт.	64,65
2.31	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	135,9
2.32	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в домовладении	шт.	135,9
2.33	Техническое обслуживание домового регуляторного пункта	шт.	161,85
2.34	Техническое обслуживание конвектора	шт.	695,38
2.35	Проверка на герметичность крана шарового диаметром 15-57мм	шт.	64,65

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для предприятий (без НДС) руб.
<b>Глава 3. Ремонт по заявкам</b>			
3.1	Вызов слесаря для выполнения ремонта	шт.	193,8
<b>Плита газовая</b>			
3.2	Замена газовой плиты без изменения подводки с пуском газа и регулировкой работы горелок	шт.	1077,8
3.3	Демонтаж газовой плиты с установкой заглушки	шт.	310,5
3.9	Замена сопла горелки	шт.	64,6
3.10	Замена смесителя горелки	шт.	86,3
3.11	Замена газопроводящей трубки верхней горелки	шт.	107,7
3.12	Замена прокладок газопроводящей трубки	шт.	64,6
3.16	Замена пружины дверки духового шкафа	шт.	297,6
3.22	Замена терморегулятора духового шкафа	шт.	387,9
3.23	Замена крана плиты	шт.	353,6
3.33	Замена терморегулятора плиты "Брест"	шт.	301,7
3.37	Регулировка горения горелок духового шкафа плиты	шт.	215,7
3.38	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.	129,4
3.39	Настройка терморегулятора	шт.	142,3
3.40	Настройка электромагнитного клапана плиты (ЭМК)	шт.	288,7
3.41	Чистка форсунки	шт.	73,4
3.42	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.	215,7
3.43	Чистка горелки духового шкафа	шт.	288,7
3.45	Ремонт крана плиты или крана на опуске с притиркой	шт.	215,7
3.47	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДР и др	шт.	288,7
3.48	Замена регулятора давления	шт.	107,7
3.49	Замена мембраны регулятора	шт.	215,7
3.50	Замена шланга и прокладки регулятора	шт.	258,5
3.51	Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДГ и др	шт.	129,4
<b>Водонагреватель проточный</b>			
3.53	Замена водонагревателя проточного без изменения подводки с пуском газа и регулировкой	шт.	1448,1
3.54	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой заглушки	шт.	579,4
3.55	Замена горелки проточного водонагревателя	шт.	241,5
3.58	Замена газовой части блок крана ВПГ	шт.	289,7
3.64	Набивка сальника газовой части блок-крана	шт.	482,7
3.65	Замена штока газовой части блок-крана	шт.	337,9
3.66	Замена штока водяной части блок-крана	шт.	521,4
3.67	Замена пружины блок-крана	шт.	289,7
3.68	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт.	362,1
3.69	Замена запальника	шт.	115,9
3.71	Замена биметаллической пластинки	шт.	313,6
3.79	Снятие водяной части ВПГ	шт.	62,8
3.80	Установка водяной части ВПГ	шт.	62,8
3.85	Снятие теплообменника ВПГ	шт.	193
3.86	Установка теплообменника ВПГ	шт.	289,7
3.87	Замена сопла основной горелки	шт.	260,7
3.88	Замена подводящей трубки холодной воды	шт.	241,5
3.89	Замена отводящей трубки горячей воды	шт.	323,4
3.90	Замена трубок радиатора КГИ-	шт.	241,5
3.91	Замена трубки запальника	шт.	115,9
3.92	Замена электромагнитного клапана ВПГ	шт.	246,2
3.94	Замена прокладки водорегулятора	шт.	241,5
3.95	Замена прокладки к газопроводящей трубке	шт.	159,3
3.97	Замена термолары	шт.	120,6
3.101	Прочистка штуцера водяной части	шт.	251
3.102	Прочистка запальника	шт.	154,6
3.103	Прочистка, калибровка сопла горелки	шт.	193
3.105	Прочистка сетки водяного редуктора с заменой прокладки	шт.	362,1
3.108	Чистка горелки	шт.	386
3.110	Снятие и прочистка подводящей трубки холодной воды с корретировкой резьбы	шт.	241,5
3.111	Установка подводящей трубки холодной воды	шт.	120,6
3.112	Снятие и прочистка отводящей трубки горячей воды с корретировкой резьбы	шт.	202,8
3.113	Установка отводящей трубки горячей воды	шт.	120,6
3.118	Смазка пробки блок-крана	шт.	241,5
3.119	Смазка штока газового узла	шт.	439,3
3.120	Регулировка штока газового узла	шт.	347,6
3.121	Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт.	202,8
3.122	Ремонт запальника горелки	шт.	241,5
3.123	Очистка радиатора (теплообменника) от сажи	шт.	965,4
3.129	Закрепление водонагревателя	шт.	318,7
<b>Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-вварочный) котел, отопительная печь</b>			
3.130	Замена емкостного водонагревателя (котла) без изменения подводки с пуском газа и	шт.	2027,5
3.131	Демонтаж котла с установкой заглушки	шт.	521,4
3.133	Замена горелки отопительного котла	шт.	1351,5
3.134	Замена горелки пищеварительного котла	шт.	1091,1
3.135	Замена газовой печной горелки	шт.	666,3
3.136	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ-	шт.	371,6
3.137	Замена крана горелки АГВ-, АОГВ-, АОГВ- и др	шт.	501,9
3.138	Замена крана горелки отопительного котла ВНИИСТО-МЧ или отопительной печи	шт.	463,5
3.140	Замена термолары АГВ (АОГВ)	шт.	164,1
3.141	Замена термолары отопительного котла ВНИИСТО-МЧ	шт.	308,9
3.142	Замена термолары автоматики безопасной печной горелки	шт.	376,6
3.143	Замена запальника отопительного котла или АГВ (АОГВ)	шт.	289,7
3.144	Замена запальника печной горелки	шт.	241,5

N позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для
			предприятий (без НДС)
			руб.
3.145	Замена сопла запальника	шт.	164,1
3.146	Замена терморегулятора (термобаллона) АГВ (АОГВ)	шт.	1206,9
3.147	Замена ЭМК емкостного водонагревателя	шт.	501,9
3.154	Замена тройника ЭМК	шт.	154,6
3.157	Замена трубки газопровода запального устройства	шт.	313,6
3.158	Замена сопла основной горелки	шт.	159,3
3.161	Замена фильтра на автоматике АГВ, АОГВ	шт.	289,7
3.162	Замена обратного предохранительного клапана	шт.	415
3.164	Замена биметаллической пластины	шт.	724,2
3.166	Замена прокладки на запальнике	шт.	627,6
3.168	Настройка терморегулятора с регулированием температуры воды в котле	шт.	724,2
3.171	Ремонт автоматики горелок АГВ, АОГВА	шт.	724,2
3.172	Прочистка отверстий горелки и удлинителя тяги	шт.	497,2
3.173	Прочистка, клибровка сопла горелки	шт.	144,8
3.178	Перепайка датчика тяги к импульсной трубке	шт.	299,1
3.179	Чистка форсунки запальника	шт.	507
3.183	Очистка стабилизатора тяги от сажи	шт.	724,2
3.190	Чистка сопел коллектора печной горелки	шт.	159,3
<b>Агрегат "Lennox"</b>			
3.192	Техническая диагностика неисправностей агрегата "Lennox"	шт.	599,8
3.193	Вскрытие отсека вентилятора агрегата	шт.	569,9
3.194	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата с заменой	шт.	1499,8
3.195	Замена температурных датчиков или конденсатора в отсеке вентилятора агрегата без	шт.	1319,7
3.196	Замена датчика пламени агрегата	шт.	509,8
3.197	Замена двигателя вентилятора агрегата с заменой фильтра	шт.	1769,6
3.198	Замена двигателя вентилятора агрегата без замены фильтра	шт.	1619,7
3.199	Замена вентилятора в сборе агрегата с заменой фильтра	шт.	1619,7
3.200	Замена вентилятора в сборе агрегата без замены фильтра	шт.	1319,7
<b>Водонагреватель типа "Вектор"</b>			
3.201	Замена мембраны и сальника водяной камеры проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	926,7
3.202	Замена микровыключателя проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	577,5
3.203	Замена сальника газового штока проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	888
3.204	Замена предохранительно сбросного клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	508,5
3.205	Замена блока управления проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	637,9
3.206	Замена электродов розжига и ионизации проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	616,5
3.207	Замена теплообменника проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	888
3.208	Замена температурного датчика (применительно для датчика тяги) проточного	шт.	594,8
3.209	Замена электромагнитного газового клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	637,9
<b>Ремонт теплогенераторов</b>			
3.210	Замена комбинированного газового регулятора напольного газового котла Yitogas 050 (GCO,	шт.	950,9
3.211	Замена газового топчного автомата напольного газового котла Yitogas 050 (GSO, GSOA),	шт.	950,9
<b>Ремонт водонагревателей "ARISTON", "BAXI", "GazLux", "GazEco", "Mora", "AEG", "Hermann", "NevaLux", "Neva", "Vektor" и других аналогичных водонагревателей</b>			
3.212	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей)	шт.	830,3
3.213	Замена предохранительного клапана	шт.	791,6
3.214	Замена гидроузла	шт.	1013,6
3.215	Замена реле давления воды	шт.	685,5
3.216	Замена электродвигателя трехходового клапана	шт.	781,8
3.217	Замена прессостата	шт.	700
3.218	Замена температурного датчика (погружной)	шт.	791,6
3.219	Замена термостата (котлы напольного исполнения)	шт.	835,1
3.220	Замена электрода розжига	шт.	695,3
3.221	Замена электрода контроля пламени	шт.	733,7
3.222	Замена газового клапана	шт.	1158,4
3.223	Замена секций теплообменника напольного котла мощностью до 100 Квт	шт.	3245
3.224	Замена электромагнитной катушки газового клапана	шт.	772,4
3.225	Ремонт гидравлических соединений	шт.	917,2
3.226	Замена температурного датчика (накладной)	шт.	637,3
3.227	Сухая чистка	шт.	1023,4
3.228	Регулировка газового клапана	шт.	1245,4
3.229	Регулировка давления воздуха в расширительном баке	шт.	931,7
3.230	Замена первичного теплообменника	шт.	1110,3
3.231	Замена вторичного теплообменника	шт.	820,6
3.232	Регулировка потенциометра	шт.	482,7
3.233	Регулировка переключателя	шт.	482,7
3.234	Регулировка свечей розжига и электрода ионизации	шт.	579,4
3.235	Регулировка газового клапана	шт.	579,4
3.236	Регулировка газового блока	шт.	579,4
3.237	Прочистка пневмореле	шт.	724,2
3.238	Прочистка сопла запальника	шт.	579,4
3.239	Прочистка сопла горелки	шт.	386
3.240	Чистка форсунки запальника	шт.	482,7
3.241	Чистка контактов термопары	шт.	482,7
3.242	Чистка контактов электромагнитного клапана	шт.	482,7
3.243	Чистка газового фильтра	шт.	386
3.244	Притирка контактов термопары	шт.	579,4
3.245	Ремонт подпиточного вентиля	шт.	724,2
3.246	Устранение засора в подводке к запальнику	шт.	579,4
3.247	Ремонт газовой части	шт.	1448,1
3.248	Ремонт электрики	шт.	1689,6

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для предприятий (без НДС) руб.
3.249	Ремонт насоса	шт.	1062,1
3.250	Ремонт (прочистка) трехходового клапана	шт.	1448,1
3.251	Ремонт датчика протока	шт.	820,6
3.252	Ремонт блока розжига, горелки	шт.	1206,9
3.253	Регулировка микропереключателя	шт.	724,2
3.254	Регулировка датчика "низкого давления"	шт.	579,4
3.255	Прочистка вентиляторов	шт.	1448,1
3.256	Промывка теплообменника первичного	шт.	2655,1
3.257	Промывка теплообменника вторичного	шт.	2413,6
3.258	Промывка теплообменника от сажи	шт.	1930,8
3.259	Замена сопла основной горелки	шт.	337,9
3.260	Замена трубки запального устройства	шт.	386
3.261	Замена обратного предохранителя клапана	шт.	820,6
3.262	Замена термометра	шт.	482,7
3.263	Замена манометра	шт.	724,2
3.264	Замена теплообменника	шт.	965,4
3.265	Замена блока розжига, горелки	шт.	1110,3
3.266	Замена датчиков	шт.	868,8
3.267	Замена термопары	шт.	724,2
3.268	Замена газовой части	шт.	1448,1
3.269	Замена электронной платы	шт.	1206,9
3.270	Замена электрики	шт.	1206,9
3.271	Замена насоса	шт.	1062,1
3.272	Замена трехходового клапана	шт.	1110,3
3.273	Замена датчиков протока	шт.	386
3.274	Замена подпиточного вентиля	шт.	482,7
3.275	Замена группы возврата	шт.	1110,3
3.276	Замена сопла запальника	шт.	579,4
3.277	Замена датчика "низкого давления"	шт.	579,4
3.278	Замена потенциометра	шт.	337,9
3.279	Замена мембраны водяной части блок-крана	шт.	724,2
3.280	Замена турбины (вентилятора)	шт.	1206,9
3.281	Замена пневмореле	шт.	579,4
3.282	Замена датчика тяги	шт.	337,9
3.283	Замена переключателя	шт.	482,7
3.284	Замена микропереключателя	шт.	724,2
3.285	Замена свечей розжига и электрода ионизации	шт.	386
3.286	Замена расширительного бака	шт.	2413,6
<b>Текущий ремонт ШРП</b>			
3.287	Текущий ремонт оборудования ШРП при одной нитке газопровода	шт.	9611,9
3.288	Текущий ремонт оборудования ШРП при двух нитках газопровода	шт.	11858,3
3.290	Текущий ремонт РДГК-6, РДГК-10	шт.	3138,8
3.291	Чистка крестовины регулятора РДГК-10	шт.	1023,1
3.292	Регулировка хода штока регулятора РДГК-10	шт.	511,6
3.293	Ремонт втулки регулятора РДГК-10	шт.	1023,1
<b>Прочие работы</b>			
3.309	Установка гибкого шланга	шт.	215,7
3.310	Замена газового крана на газопроводе		
3.310.1	до 32 мм	шт.	387,9
3.310.2	32 мм	шт.	387,9
3.310.3	40-50 мм	шт.	612,1
3.312	Замена сгона внутреннего газопровода диаметром		
3.312.1	до 25 мм	шт.	405,3
3.312.2	св. 25 мм	шт.	560,5
3.313	Устранение утечки газа в муфтовом соединении внутреннего газопровода диаметром до 50 мм	шт.	280,2
3.314	Продувка и пуск газа во внутренний газопровод административного, общественного здания непроизводственного назначения после отключения от газоснабжения	шт.	
3.315	Продувка и пуск дворового (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	шт.	142,3
3.316	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	шт.	107,7
3.317	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт.	280,2
3.318	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке при количестве приборов на одном стояке свыше 5	шт.	448,4
3.319	Отключение газового прибора с установкой заглушки	шт.	168,1
3.321	Подключение газового прибора со снятием заглушки	шт.	224,2
3.322	Отключение и подключение газового прибора без отсоединения	шт.	86,3
3.323	Притирка газового крана диаметром до		
3.323.1	15-20 мм	шт.	142,6
3.323.2	25-40 мм	шт.	182,2
3.324	Смазка газового крана диаметром до		
3.324.1	15-20 мм	шт.	80,8
3.324.2	25-40 мм	шт.	104,4
3.324.3	50 мм	шт.	129,4
3.325	Обследование газового прибора на его пригодность к эксплуатации	шт.	215,7
3.327	Оповещение потребителей об отключении газа на период ремонтных работ (до 5 домов на вводе)	шт.	516,9

№ позиции Прейскуранта	Наименование работ и газового оборудования	Ед. измерения	Цена для предприятий (без НДС) руб.
<b>Глава 4. Установка, снятие, замена бытовых газовых счетчиков</b>			
4.1	Установка бытового счетчика	шт.	954,4
4.2	Демонтаж бытового счетчика	шт.	662,4
4.3.	Замена счетчика бытового малогабаритного типа СГБМ-1,6 БЕТАР	счетчик	563,4
<b>Глава 5. Осмотр технического состояния (обход). Техническое обслуживание ГРП, ГРУ и ШРП</b>			
5.1	Осмотр технического состояния ГРП при одной нитке газопровода (Для пп. 12.1.-12.4. в зимний период применять коэф. 1,2)	шт.	517,6
5.2	Осмотр технического состояния ГРП при двух нитках газопровода	шт.	877
5.3	Осмотр технического состояния ШРП при одной нитке газопровода	шт.	307,6
5.4	Осмотр технического состояния ШРП при двух нитках газопровода	шт.	438,3
5.6	Техническое обслуживание ГРП при одной нитке газопровода диаметром до 100 мм	шт.	3104,7
5.7	Техническое обслуживание ГРП при двух нитках газопровода диаметром до 100 мм	шт.	5416,4
5.8	Текущий ремонт оборудования ГРП, ГРУ при одной нитке газопровода	ГРП	9858,8
5.8	Техническое обслуживание оборудования ШРП при одной нитке газопровода	шт.	2220,4
5.9	Техническое обслуживание оборудования ШРП при двух нитках газопровода	шт.	4066
5.11	Техническое обслуживание совмещенное с осмотром технического состояния РДГК-6, РДГК-10, РДГК-10м, РДГК-10к, РДГД-20, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, FE, FE-6, FE-10, FE-25, FE-50.	шт.	1569,4
5.12	Техническое обслуживание РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДНК-50, РДБК-50, РДНК-400, РДСК-50	шт.	2063,1
5.13	Текущий ремонт РД-32/10, РДУ-32/10, РДНК-32, РД-50, РДП-50, РДНК-50, РДНК-1000, РДБК-	шт.	8768,7
5.14	Проверка параметров срабатывания и настройка ПКН, ПЗК и КПЗ с диаметром		
5.14.1	до 100 мм	шт.	786,2
5.14.2	101-200 мм	шт.	1104,9
5.15	Проверка параметров срабатывания и настройка ПСК - 50	шт.	364,5
5.16	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода		
5.16.1	до 100 мм	шт.	413,5
5.16.2	свыше 100 мм	шт.	455,8
5.17	Ремонт, притирка и опрессовка задвижек диаметром		
5.17.1	до 100 мм	шт.	2120
5.17.2	свыше 100 мм	шт.	4248,3
5.18	Осмотр технического состояния РДГК-6, РДГБ-6, РДГК-10м, РДГК-10к, РДГД-20, РДГК-20, РДГД-20м, РД-25, РД-32/6, РДУ-32/6, РДНК-400, РДСК-50	шт.	355,3
5.19	Отключение ГРП в колодце	шт.	456,2
5.20	Отключение ГРП внутри помещения ГРП	шт.	122,8
5.21	Включение ГРП после остановки	шт.	784,9
5.22	Отключение (консервация) оборудования ШРП	шт.	1175,3
5.23	Пуск (Расконсервация) ШРП после отключения	шт.	1604,7